



Proyecto: Construcción de cerco perimetral en piscina residencial
“Nuevo CMR”

SOW (ALCANCES DE TRABAJO)

Generales:

El trabajo consiste en la construcción, suministro e instalación de 70 metros de cerco perimetral de vidrio temperado con sus brackets o soportes de aluminio en piscina residencial ubicada en Residencial Santo Domingo, Managua.

Alcances:

1. Construir 70 metros de cerco perimetral de vidrio temperado de 10 mm de espesor con sus brackets o soportes alrededor de la piscina.
2. Utilizar secciones de vidrio temperado de 10mm x 1.75m x 1.31m de alto. Color claro o transparente.
3. Instalar 420 brackets o soportes a cada 1.30m en 70 metros lineales del perímetro de la piscina.
4. Realizar perforaciones en el perímetro de la piscina para anclar lo brackets de soporte de los paneles de vidrio.
5. Instalar 2 puertas con bisagras hidráulicas y cerradura a prueba de niños, con llave de piso.
6. Instalar barandal de zócalo pesado inferior con igualadores NSL 02 y NSL 02290.
7. Los accesorios serán de acero satinado.
8. El vidrio deberá ser presentado previo a la instalación para verificación y aprobación por parte de la Embajada.
9. Instalar 18 metros de pasamanos de acero inoxidable de 1-1/2” en las escaleras de acceso a la piscina.
10. Pintar pasamanos con pintura acrílica color negro.



MANAGUA - NICARAGUA

Fotografías de referencia:



Normas de seguridad:

- Durante las labores de construcción/instalación, se delimitará el área de trabajo con cinta de seguridad para evitar accidentes con personal externo al trabajo a realizarse.
- Los trabajadores del Contratista usaran EPP: ropa adecuada, chalecos amarillos, cascos, lentes, tapa bocas, protección para los oídos durante el uso de maquinarias ruidosas y calzado apropiado para el trabajo.
- Si un trabajador del Contratista sufriera un accidente, será la responsabilidad del Contratista y no se permitirá que siga laborando lesionado; deberá ser debidamente reemplazado.

Otros:

- El Contratista suministrará todos los materiales requeridos para la obra: vidrio temperado, soportes de aluminio, puertas, pasamanos, cemento, arena, etc.



MANAGUA - NICARAGUA

- La energía eléctrica será suministrada por el Contratista (ej. generador portátil). La embajada solamente proveerá agua.
- El Contratista deberá suministrar todos los equipos y/o herramientas requeridas para la realización del trabajo.
- El Contratista deberá asegurar la limpieza del área una vez finalizada la obra.
- El Contratista será responsable del traslado de desechos fuera del lugar de la obra.
- El trabajo se ejecutará en horario regular de la Embajada, lunes a viernes, 7:00am - 4:30pm.
- El Contratista deberá enviar su cotización a la Unidad de Adquisiciones de la Embajada conforme instrucciones.
- El Contratista deberá suministrar la lista de personal, herramientas y datos de vehículos, previo al inicio de la obra, para garantizar el acceso.

Para información adicional:

Devin Cammack/Marvin Sanchez

Facilities Management

Embassy of the United States, Managua

2252-7100 ext. 7486.